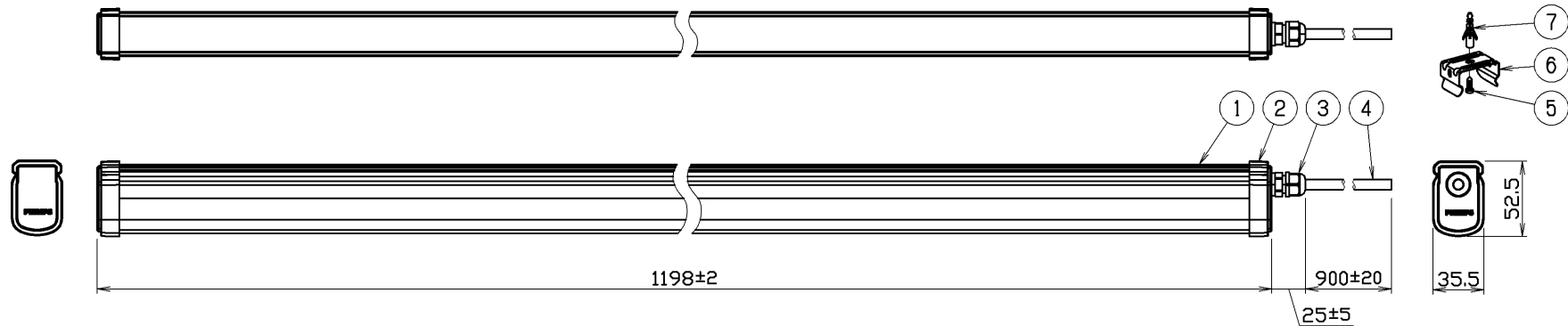


安全上のご注意

▲警告

- ・施工は取扱説明書に従い确实に行ってください。取付に不備があると落下の原因となります。
- ・日中常時、直射日光の当たる場所で長期間使用した場合、カバーが変色する場合があります。
- ・本器具の質量に十分耐えるよう取付部の強度を確保してください。不備があると落下の原因となります。
- ・濡れた手で器具に触らないでください。感電の原因となります。
- ・取付作業を行う前に必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- ・配線を行う際など、電線に強力を掛けないでください。断線による感電、火災の原因となります。
- ・前面カバーに、かけ、ひび割れの発生しているものは使用しないでください。破損、落下の原因となります。
- ・照明器具を長時間見続けることがないよう、照明器具を設置してください。
- ・点灯中および消灯直後はLED器具が高熱となりますので、お手を触れないでください。やけどの原因となります。
- ・振動のある場所や腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災、感電、落下の原因となります。
- ・点灯中の器具の近くで長時間の作業をしたり、器具を直視しないでください。
- ・器具の点検や交換が困難な場所には設置しないでください。
- ・温度範囲が-20℃~+35℃の環境で使用してください。火災、故障、短寿命の原因となります。
- ・電気工事は、電気工事店（有資格者）にお任せください。一般の方の取付は法律で禁止されています。
- ・電源を入れた状態で配線工事、器具の接続または取り外しは行わないでください。火災、感電の原因となります。
- ・異常を感じましたらすぐに電源を切り、販売店、電気工事店にご相談ください。火災、感電の原因となります。
- ・器具の改造、部品の変更は行わないでください。落下、感電、火災の原因となります。
- ・器具を布、紙などの可燃物で覆ったり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。火災の原因となります。
- ・お手入れの際は、必ず電源を切り、しばらくしてから作業を行ってください。感電、故障、やけどの原因となります。
- ・器具の周囲に温度の高くなるものや湿気を発生させるものを置かないでください。火災の原因となります。
- ・合板やベニヤなど柔らかい木材には取り付けしないでください。落下の原因となります。
- ・設置、取付環境に応じて適切な部材や手法で施工してください。取付不備は落下の原因となります。
- ・照明器具には寿命があります。必ずメンテナンスが可能な場所に設置してください。

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	カバー	1	PC(ポリカーボネート樹脂)	—
2	エンドキャップ	2	PC(ポリカーボネート樹脂)	—
3	防水キャップ	1	PC(ポリカーボネート樹脂)	—
4	ケーブル	1	VCTF(ビニルクロロトリフルオロエチレン)	1,25sq-2C
5	タッピングネジ	2	SUS(ステンレス鋼)	付属品
6	取付金具	2	SUS(ステンレス鋼)	付属品
7	アンカー	2	PC(ポリカーボネート樹脂)	付属品

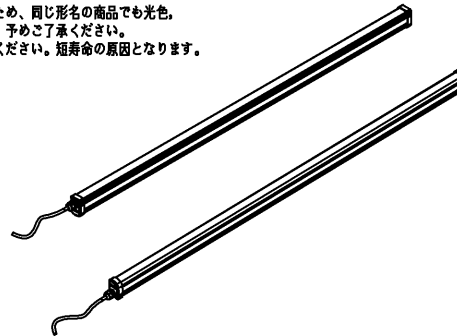


【基本特性（周囲温度25℃）】 *1：保証値ではありません。

入力電圧 (V)	100/200
周波数 (Hz)	50/60
入力電流 (A)	0,32/0,17
消費電力 (W)	30,0
相関色温度 (*1) (K)	6,000
平均演色評価数 (*1) (Ra)	70
器具光束 (*1) (lm)	3,000
固有エネルギー消費効率 (*1) (lm/W)	100,0
漏洩電流値 (mA)	Max 0,5
光源寿命 (*1) (時間)	20,000 (L70)
耐雷サージ (*1)	1 kV (ノーマルモード)
耐雷サージ (*1)	2 kV (コモンモード)

【使用上のご注意】

- 1) LED素子にはバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- 2) 照射面側や本体を密閉しないでください。短寿命の原因となります。
- 3) LED光源の交換はできません。



【銘板表示形名】

WT036C LED30/CW PSU JP CFW L12 100-200V

フィリップス ブランド

屋外用 (IP65)

電圧 (V)	100 200	適合ランプ	質量 (kg)	0,63	形名	WT036C30CWPSUL12M
承認	尾崎	担当	白戸	図番	AA2023-55956-01	東芝LED照明器具
単位	mm	第三角法	東芝ライテック株式会社			

日本国内専用 (Use only in Japan)